雑 誌 名 	題名	発表者氏名	所属部門
日本臨床平成 21年 1月発表	がん薬物療法学 - 基礎・臨床研究のアップデート・. IV. 作用機序からみた抗悪性腫瘍薬の分類. 殺細胞性抗悪性腫瘍薬、代謝拮抗薬(フッ化ピリミジン・非フッ化ピリミジン)	古瀬 純司	内科学 (腫瘍科)
Cancer Chemother Pharmacol. 平成 21 年 1月発表	A phase II study of S·1 in gemcitabine-refractory metastatic pancreatic cancer.	古瀬 純司	内科学 (腫瘍科)
コンセンサス癌治療 平成 21 年 2月発表	ガイドラインに基づいた胆道癌の診断と治療、胆道癌に対する化学療法	古瀬 純司	内科学 (腫瘍科)
胆と膵 平成 21 年 2月発表	膵胆道領域の治療における私のこだわり:なぜそうするのか. 進行膵癌に対する化学療法-エビデンスとプラクティス	古瀬 純司	内科学 (腫瘍科)
肝胆膵平成 21 年 3月発表	肝胆膵悪性腫瘍に対する分子標的治療の現況 と展望. 分子標的薬の現状と展望-EGFR を標 的として	古瀬 純司	内科学 (腫瘍科)
Biotherapy 平成 21 年 3月発表	癌治療とバイオマーカー. 肝癌におけるバイ オマーカー	古瀬 純司	内科学 (腫瘍科)
Endocrinology 平成 20 年 4月発表	Adiponectin Antagonizes Stimulatory Effect of TNF{alpha} on Vascular Smooth Muscle Cell Calcification: Regulation of Gas6-Mediated Survival Pathway by AMP-Ac tivated Protein Kinase.	神崎 恒一	高齢医学
Geriatr Gerontol Int. 平成 20 年 6月発表	White matter lesions as a feature of cognitive impairment, low vitality and other symptoms of geriatric syndrome in the elderly.	鳥羽 研二	高齢医学
Eur. J. Pharmacol. 平成 20 年 7月発表	Raloxifene analogue LY117018 suppresses oxidative stress-induced endothelial cell apoptosis through activation of ERK1/2 signaling pathway.	神崎 恒一	高齢医学

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
IMMUNOLOGY 平成 20 年 7 月発表	B ₂ -Adrenergic receptor regulates Toll·like receptor-4-induced nuclear factor- κ B 鳥羽 研二 activation through β-arrestin 2.		高齢医学
日本臨床栄養学会雑誌	高齢者の栄養評価における Knee-height による身長推定値の有用性に関する臨床研究	大荷 満生	高齢医学
平成 20 年 7 月発表			
日本老年医学会雑誌平成 20 年 9 月発表	運動習慣を有する高齢女性における転倒リス ク	菊地 令子	高齢医学
Osteoporosis Japan	骨粗鬆症予防に対する地域在住高齢者を対象 とした転倒予防運動教室の効果に関する研究	鳥羽 研二	高齢医学
平成 20 年 10 月発表	と した報節 1 例 建動		
日本老年医学会雑誌平成 20 年 11 月発表	認知症高齢者の意欲低下に関連する脳血流分 布	鳥羽 研二	高齢医学
cilnidipine.Geriatr Gerontol Int. 平成 20 年 12 月発表	Stress-induced blood pressure elevation in subjects with mild cognitive impairment: effects of the dual-type calcium channel blocker.	鳥羽 研二	高齢医学
The International Journal of Neuropsychopharmacology 平成 21 年 3 月発表	A randomized cross-over study of a traditional Japanese medicine(kanpo),yokukansan,in the treatment of the behavioural and psychological symptoms of dementia.	鳥羽 研二	高齢医学
Am. J. Neuroradiol. 平成 21 年 3月発表	Attenuation of brain white matter hyperintensities after cerebral infarction.	鳥羽 研二	高齢医学
Clinical Neurophysiology 平成 20 年 4 月発表	Changes in regional cerebral blood flow after low-frequency transcranial magnetic stimulation in treatment-resistant depression.	鬼頭 伸輔	精神神経科学

雑 誌 名	題名	発表者氏名	所属部門	
Psychogeriatrics	A			
平成 20 年 6 月発表	Amnesia due to left hippocampal hemorrhage.	鬼頭 伸輔	精神神経科学	
Neuropsychobiology	Regional cerebral blood flow changes after low-frequency transcranial magnetic stimulation of the right dorsolateral	鬼頭 伸輔	精神神経科学	
平成 20 年 10 月発表	prefrontal cortex in treatment-resistant depression.		TF9 + 3 1 - Handan 1 - 3	
臨床脳波	Diffusion tensorimaging による	中西	11 to 1 t	
平成 21 年 2 月発表	統合失調症患者の白質病変の研究	鬼頭 伸輔	精神神経科学	
腎と透析				
平成 20 年 6月発表	ネフリンと免疫抑制薬	楊 國昌	小児科学	
医学のあゆみ				
平成 20 年 8 月発表	免疫抑制薬の障害ポドサイト救済作用	楊 國昌	小児科学	
Nephrology Frontier	免疫抑制薬の糸球体上皮保護機序と抗蛋白尿			
平成 20 年 9月発表	作用	楊 國昌	小児科学	
小児科				
平成 20 年 9 月発表	Drug-induced hypersensitivity syndrome ${\cal O}$ 1 例	中村 由紀子	小児科学	
Laboratory Investigation	Expression of galectin-1,a new component			
平成 21 年 2 月発表	of slit diaphragm,is altered in minimal change nephritic syndrome.	清水 マリ子	小児科学	
Hum. Pathol.	Histopathologic factors significantly associated with initial organ-specific metastasis by invasive ductal carcinoma of	井本 滋	外科学	
平成 20 年 5 月発表	the breast: a prospective study.			

雑誌名	題名	発表者氏名 —————	所属部門	
The Breast	Feasibility study on radiofrequency ablation followed by partial mastectomy for	井本 滋	外科学	
平成 21 年 2月発表	stage I breast cancer patients.			
日本手の外科学会雑誌	虫様筋が原因と考えられた両側手根管症候群	山田 賢治	救急医学	
平成 20 年 11 月発表	の1例	四. 其. 田田	水心区子	
日本腹部救急医学会雑誌	鈍的腹部外傷受傷後約2週間を経て発症した	玉田 尚	松色医学	
平成 20 年 11 月発表	中結腸動脈損傷に伴う腸間膜内出血の1例	一	救急医学	
骨折	手指骨骨折に対する Hoffmann II micro 創外	大畑 徹也	救急医学	
平成 21 年 2 月発表	固定の使用経験	<u> </u>	双心丛子	
Journal of Burn Care & Research	Lecithinzed Superoxide Dismutase Suppresses Free Radical Substrates	小泉 健雄	米 名 医	
平成 21 年 3 月発表	During the Early Phase of Burn Care in Rats.	7.水 医枢	救急医学 	
癌と化学療法	Central NervousSystem Tumor 脳腫瘍グリ オーマ Ⅲ悪性グリオーマ治療における薬剤			
平成 20 年 6 月発表	耐性機構の最近の知見・temozolomide 耐性・ 分子標的薬・脳腫瘍幹細胞	永根 基雄	脳神経外科学	
脳卒中の外科	杏林大学病院における大都市型 stroke unit			
平成 20 年 11 月発表	の新規開設と今後の展望·t-PA 静注療法施行 体制確立の観点から	脊山 英徳	脳神経外科学	
脳卒中の外科	急性期破裂脳動脈瘤の治療選択の現状(第一			
平成 21 年 1 月発表	報) 2005 年前向き集計	塩川 芳昭	脳神経外科学	
脳卒中の外科	急性期破裂脳動脈瘤の治療選択の現状(第一	<i>th</i> - (1) - 	mould describe the	
平成 21 年 1月発表	報) 2005 年前向き集計と 1994 年前向き集計 との比較	塩川 芳昭	脳神経外科学	

雑 誌 名	題名	発表者氏名	所属部門
脳 21 平成 21 年 1月発表	グリオーマの新しい治療薬 temozolomide (TMZ,テモダール)の最近の話題 MGMT と temozolomide (TMZ)	永根 基雄	脳神経外科学
CURRENT INSIGHTS IN Neurological Science 平成 21 年 2 月発表	脳動静脈奇形	丸山 啓介	脳神経外科学
胸部外科平成 21 年 2 月発表	Fallot 四徴症根治術後の遺残短絡,三尖弁閉鎖不全,肺動脈弁閉鎖不全,心房細動に対する手術	窪田 博	心臟血管 外科学
Progress in Medicine 平成 20 年 4月発表	SERM とビスフォスフォネート製剤の使い 分け	市村 正一	整形外科学
The Open Orthopaedics Journal 平成 20 年 5 月発表	Clinical Significance of Additional Wide Resection for Unplanned Resection of High Grade Soft Tissue Sarcoma.	森井 健司	整形外科学
Annals of Nuclear Medicine 平成 20 年 11 月発表	Occult myofibroblastic sarcoma detected on FDG-PET performed for cancer screening.	森井 健司	整形外科学
日本脊椎脊髄病学会雑誌 平成 20 年 11 月発表	Spinal shortening osteotomy for the paraplegia after osteoporotic vertebral fracture.	市村 正一	整形外科学
Ann. Plast Surg. 平成 21 年 3月発表	Soft tissue reconstruction using vascularized tissue transplantation following resection of musculoskeletal sarcoma –Evaluation of oncological and functional outcomes in 55 cases.	森井 健司	整形外科学
臨床皮膚科 平成 20 年 4 月発表	サイトメガロウイルスによる消化管出血をき たした薬剤性過敏症症候群の1例	何川 宇啓	皮膚科学

雑 誌 名	題名	発表者氏名	所属部門	
Clin. Exp. Dermatol. 平成 20 年 6 月発表	In vivo dynamics of intraepidermal CD8+ T cells and CD4+ T cells during the evolution of fixed drug eruption.	水川 良子	皮膚科学	
アレルギー・免疫	アトピー性皮膚炎と抗ウイルス自然免疫	塩原 哲夫	皮膚科学	
平成 20 年 8 月発表				
臨床免疫・アレルギー科				
平成 20 年 11 月発表	薬剤アレルギーの発症要因としての感染症	塩原 哲夫	皮膚科学	
Acta Derm. Venereol.	HLA-B allele associations with certain drugs are not confirmed in Japanese			
平成 20 年 11 月発表	patients with severe cutaneous drug reactions.	狩野 葉子	皮膚科学	
Curr. Allergy Asthma Rep.	Fixed drug eruption: a prototypic disorder			
平成 20 年 12 月発表	mediated by effector memory T cells.	水川 良子	皮膚科学	
形成外科				
平成 20 年 4 月発表	臍欠損に対する造臍術について 	白石 知大	形成外科学	
Aesth. Plast. Surg.	A Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled, Two-Dose Comparative			
平成 20 年 5 月発表	Study of Botulinum Toxin Type A for Treating Glabellar Lines in Japanese Subject	波利井 清紀	形成外科学	
日本マイクロ会誌	手術用顕微鏡の光源によって熱傷をきたした	栗田 昌和	形成外科学	
平成 20 年 6月発表	1 例			
Facial Nerv. Res.	異常共同運動に対する手術前後の定量的評価	白石 知大	形成外科学	
平成 20 年 7月発表	A HATTO DE LA COMPANION DE LA		712 MAY 1 191 IT	

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
Plast. Reconstr. Surg. 平成 21 年 2月発表	Ninety-degree transposed free jejunal patch transfer for hypopharyngeal reconstruction following partial hypopharyngectomy.	岡崎 睦	形成外科学
Jpn. J. Endourol. ESWL 平成 20 年 5月発表	ホルミウムレーザー砕石装置 Odyssey 30 を 用いた尿路結石の治療成績	奴田原 紀久雄	泌尿器科学
J. Urol. - 平成 20 年 8月発表	Immunomagnetic quantification of circulating tumor cells as a prognostic factor of androgen deprivation responsiveness in patients with hormone naive metastatic prostate cancer.	桶川 隆嗣	泌尿器科学
Nephrol. Dial. Transplant 平成 20 年 9月発表	The effect of eicosapentaenoic acid on renal function and volume in patients with ADPKD.	東原 英二	泌尿器科学
Int. J. Urol. 平成 20 年 10 月発表	Comparison of transperitoneal and retroperitoneal laparoscopic nephrectomy for renal cell carcinoma: a single-center experience of 100 cases.	桶川 隆嗣	泌尿器科学
Molecular Human Reprod 平成 20 年 8 月発表	Insulin - like growth factor binding protein-1 induces decidualization of human endometrial stromal cells via a581 integrin.	松本 浩範	産科婦人科学
日産婦関東連合 東京地方部誌 平成 20 年 8 月発表	Atypical polypoid adenomyoma に複雑型子 宮内膜異型増殖症を合併した 1 症例	網脇 智法	産科婦人科学
日産婦東京地方部会誌平成 20 年 12 月発表	低フィブリノーゲン血症合併妊娠の1例	上原 一郎	産科婦人科学
周産期医学平成 21 年 2 月発表	胎児の発育	谷垣 伸治	産科婦人科学

雑 誌 名	題名	発表者氏名	所属部門
Clin. Radiol. 平成 20 年 12 月発表	Cerebral CT angiography using a reduced dose of contrast material at high iodine concentrastion in combination with a saline flush.	土屋 一洋	放射線医学
J. Jpn. Soc. Ther. Radiol. Oncol. 平成 20 年 12 月発表	Effect of breast aumentation after breast conserving surgical theraph for breast cancer on radiation dose-Silicone prosthesis and changes in radiation dose	戸成 綾子	放射線医学
Neurochemical Research 平成 20 年 6月発表	Ca2+ buffering capacity of mitochondria after oxygen-glucose deprivation in hippocampal neurons.	飯島 毅彦	麻酔科学
Neuroscience Letter 平成 20 年 11 月発表	Calcium loading capacity and morphological changes in mitochondria in an ischemic preconditioned model.	飯島 毅彦	麻酔科学
Pediatric hematology and oncology 平成 20 年 4 月発表	Faggot formation in mature neutrophils and metamyelocytes in acute myeloid leukemia without maturation.	大西 宏明	臨床検査医学
The Biochemical journal 平成 20 年 5 月発表	Insulin exocytosis in Goto-Kakizaki rat 6-cells subjected to long-term glinide or sulfonylurea treatment.	渡邊 卓	臨床検査医学
Clinica chimica acta; international journal of clinical chemistry 平成 20 年 8 月発表	Visceral fat thickness in overweight men correlates with alterations in serum fatty acid composition.	岸野 智則	臨床檢査医学
British journal of haematology 平成 21 年 3 月発表	A novel JAK2 splicing mutation in neonatal myeloproliferative disorder accompanying congenital anomalies.	大西 宏明	臨床検査医学
総合リハビリテーション 平成 20 年 8 月発表	「仮の要介護状態」とその対応	山田 深	リハビリテーション 医学

雑 誌 名	題 名	発表者氏名	所属部門
総合リハビリテーション	Stroke Unit の 10 年 - 杏林大学医学部付属病	山田 深	リハヒ゛リテーション
平成 20年 12月発表	院脳卒中センターの取り組み		医学
臨床スポーツ医学	COPD と運動・包括的呼吸リハビリテ・ションにおける位置づけ・レジスタンストレ・ニング	山田 深	リハヒ゛リテーション
平成 20年 12月発表	の効果と進め方	四田 休	医学
Disabil Rehabil	Development of a screening tool to identify quasi-in-need-of-care state (QUINOCS) in		リハヒ゛リテーション
平成 21年 3月発表	the community based on the short version of the Functional Independence Measure (FIM)	山田 深	医学

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理實任者氏名	病院長 東原 英二
管理担当者氏名	医療安全管理室長 甲能 直幸
	看護部長 福井 トシ子、 事務部長 原 哲夫、中野 利晴、 関根 康央
	副部長 高戸谷 繁通、野尻 一之、山崎 昭、庶務課長 小林 きよ子、
	医事課長 野尻 一之 (兼務)、高戸谷 繁通 (兼務)、薬剤部長 永井 茂
	診療情報管理室長 奴田原 紀久雄、検査部長 渡邊 卓、放射線部長 似鳥 俊明
	検査部技師長 大藤 弥穂、放射線技師長 大戸 真喜男、
	医学部事務部 部長 黒田 雅夫

*			保管場所	分類方法
診療に関する諸記録			入院、外来等については、	
病院日誌、	各科診療	日誌、処方せん、		一患者一ファイル方式とし、
手術記録、	看護記録	、検査所見記録、	関係 各部署	管理している
エックス般	泉写真、紹2	介状、退院した患者に係る入院		
期間中の部	診療経過の	要約及び入院診療計画書		
病院の管理	従業者数	を明らかにする帳簿	庶 務 課	
及び運営に	高度の医	療の提供の実績	医 事 課	
関する諸記	高度の医	療技術の開発及び評価の実績	医 学 部	
録	高度の医	療の研修の実績	各 診 療 科	
	閲覧実績		庶 務 課	
	紹介患者	に対する医療の提供の実績	地域医療連携室	
	入院患者	数、外来患者数及び調剤の数	庶 務 課	
	を明らか	にする帳簿	薬 剤 部	
	確規	専任の医療に係る安全管理	医療安全管理室	
	保則の第	保則した行う者の配置せに		
	状 9	専任の院内感染対策を行う	医毒产人类神会	
	況条の	者の配置状況	医療安全管理室	
	2	医療に係る安全管理を行う	医療安全管理室	
	及	部門の設置状況	区派女主旨在主	
	び 第	当該病院内に患者からの安		
	1 条	全管理に係る相談に適切に	医療安全管理室	
	の	応じる体制の確保状況		
	1	医療に係る安全管理のため	医療安全管理室	
	各号	の指針の整備状況		
	に	医療に係る安全管理のため	医療安全管理室	
	掲げ	の委員会の開催状況	松冰女王自在王	
	る 体	医療に係る安全管理のため	医療安全管理室	
14	制	の職員研修の実施状況	医原女主旨连至	
		医療機関内における事故報		
		告等の医療に係る安全の確	医療安全管理室	
		保を目的とした改善のため	达 娜 女王官 理 至	
		の方策の状況		

			保管場所	分類方法
病院の管理	規	院内感染のための指針の策	医療安全管理室	
及び運営に	則第	定状況	应原	
関する諸記	1	院内感染対策のための委員	医療安全管理室	
録	条 の	会の開催状況	区原 从 土 官 垤 主	
	1 1	従業者に対する院内感染対	医医学人类理学	
	各	策のための研修の実施状況	医療安全管理室	
	各号に	感染症の発症状況の報告そ		
	掲 4	の他の院内感染対策の推進	医療安全管理室	
	á	を目的とした改善のための	医療女主官理主	
	掲げる体制	方策の実施状況		
	確保	医薬品の使用に係る安全な		
	の	管理のための責任者の配置	薬 剤 部	
	状 況	状況	i	
		従業者に対する医薬品の安		
		全使用のための研修の実施	薬 剤 部	
		状況		
		医薬品の安全使用のための		
		業務に関する手順書の作成	薬 剤 部	
		及び当該手順書に基づく業	薬 剤 部	;
		務の実施状況		
,		医薬品の安全使用のために		
		必要となる情報の収集その		
		他の医薬品の安全使用を目	薬 剤 部	
		的とした改善のための方策		
		の実施状況		
		医療機器の安全使用のため	臨 床 工 学 室	
		の責任者の配置状況	MB NV 77 77 35	
		従業者に対する医療機器の		
		安全使用のための研修の実	鷹 床 工 学 室	
		施状況		
		医療機器の保守点検に関す		
		る計画の策定及び保守点検	臨床工学室	
		の実施状況		
		医療機器の安全使用のため		
		に必要となる情報の収集そ		
		の他の医療機器の安全使用	臨 床 工 学 室	
		を目的とした改善のための		
		方策の実施状況		
(注) 「診	版では見る	ス学記録・捌にけ 個をの記録に	このいで記りせる以面はねく	 、全体としての管理方法の概略を

⁽注) 「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理方法の概略を 記入すること。

(様式13)

病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び紹介患者に対する医療提供の実績

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法

閲	覧	責	任	者	氏	名	病院長 東原 英二
閲	覧	担	当	者	氏	名	医療安全管理室長 甲能 直幸 看護部長 福井 トン子、 事務部長 原 哲夫、中野 利晴、 関根 康央 副部長 高戸谷 繁通、野尻 一之、山崎 昭、庶務課長 小林 きよ子、 医事課長 野尻 一之 (兼務)、高戸谷 繁通 (兼務)、薬剤部長 永井 茂 診療情報管理室長 奴田原 紀久雄、検査部長 渡邊 卓、放射線部長 似鳥 俊明 検査部技師長 大藤 弥穂、放射線技師長 大戸 真喜男、 医学部事務部 部長 黒田 雅夫
閲!	覧の	求战	こに	まじ	る場	所	庶務課 医療安全管理室

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績

前	年	度	Ø	総	閱	5	Ī	件	数	延	2	件
閲	覧	者	別		医			師		延	 0	件
					歯	科	医	師		延	0	件
						<u> </u>				延	 1	件
	_				地ブ	5 公	共同	日体	延	1	件	

○紹介患者に対する

紹	介	Σ	率	51.	8 %	算 定	期間	平成2	20年	4月	1 6	■~平	成 2	1	年	3	月	3 1	B
算出	А	;	紹	介	患	者	Ø	数					1 9	€,	2	8 2		人	
第出根拠	В	:	他の	病院又	は診療原	fに紹介した患者の数							1 (ο,	1	8 7		人	
	С	;	救	急	用	自	勛	車					(3,	8	2 1		人	
	D	:	初	診	の	患 者	Ø	数					5 9	Э,	8	9 6		人	

規則第9条の23及び第1条の11各号に揚げる体制の確保状況

① 専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	有 (2名)・無
② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	有 (1名)・無
③ 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	有・無
•所属職員: 専任(8)名 兼任(28)名	
・活動の主な内容: リスクマネージメント委員会で用いられる資料、議事録の作成・信 庶務。事故等に関する診療録・看護記録等の記載内容確認及 時の患者等への対応状況の確認及び指導。事故等の原因究明 認及び指導。医療安全に関する連絡・調整、他。	び指導。事故発生
④ 当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	有・無
⑤ 医療に係る安全管理のための指針の整備状況	有・無
医療安全管理の基本的考え方。リスクマネージメント委員会、医・指針の主な内容: な役割、医療安全管理のための職員研修実施の基本方針。事針。 医療従事者と患者及びその家族等との情報共有の基本方針、	故発生後の対応方
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年 12 回
・活動の主な内容: 重大な問題発生時の原因分析、改善策立案及び職員への周短 ・活動の主な内容: ント委員会で立案した改善策の実施状況調査と見直し。職員研 (平成20年度活動例; 動脈カテーテル手技における穿刺・止身 (身体拘束)の実施に関するマニュアル 不能時のO型赤血球輸血の手順の作品	F修の企画・実施。 血マニュアル、抑制 、医師のオーダー
⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 14 回
・研修の主な内容: 医療安全管理に関する基本的な考え方と具体的方策及び職員 他の医療機関で発生した事例の原因と改善策等	員の責務、当院及び
(平成20年度実施例; CVC挿入・管理の体制について、臨床 の質・安全を担保するために)	における倫理、医療
⑧ 医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善の	ための方策の状況
・医療機関内における事故報告等の整備 (有・無)	
・その他の改善のための方策の主な内容:	
専任リスクマネージャーの職場巡視による改善策の実施状況の確認及び再評価、リス 事例検討による改善策の立案、インシデントレポートの検討・改善策の立案、院内広 周知徹底、e-ラーニングによる理解度の確認及び評価、医療安全情報(医療機能評 学内LANを利用した重要な決定事項の掲載、他。	報誌での改善策の

院内感染対策のための体制の確保に係る措置

① 院内感染対策のための指針の策定状況

倉・無

・ 指針の主な内容:

院内感染防止対策に関する基本的考え方。院内感染防止委員会・ICTの役割。 院内感染防止対策のための職員研修実施の基本方針。院内感染発生時の報告と対策に 対する基本方針。指針改定及び閲覧に関する基本方針。他

② 院内感染対策のための委員会の開催状況

年 11回

活動の主な内容:

重大な院内感染発生時の原因分析、改善策立案及び職員への周知、院内感染防止委員会・ICTで立案した改善策・指導の実施状況調査と見直し。職員研修の企画実施。 (平成20年度活動例)

血管確保に伴うへパリン生食の活用方法に関する取り決めの作成、採血穿刺器具(針の周辺部分がディスポーサブルでないもの)のカバーの取り扱いに関する対策、新型インフルエンザ発生時の対応の実施

手洗い強化月間、針刺し事故防止強化月間企画・実施

③ 従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況

年 5 回

研修の主な内容:

院内感染防止に関する基本的な考え方。感染症発生時の対応方法。当院及び他の医療機関で発生した事例の原因と改善策。

(平成 20 年実施例)

針刺し・血液曝露防止に向けて、当院におけるSSIサーベイランスの現状、冬期に流行する感染症、当院における新型インフルエンザ対策の取り組み、感染対策の基礎 ~手洗いを中心に~

- ④ 感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善のための方策の状況
 - ・ 病院における発生状況の報告等の整備

(旬 ・ 無)

その他の改善のための方策の主な内容:

ICTの病棟巡視による改善策の実施状況の確認及び再評価、院内広報誌での改善策の周知徹底、e-ラーニングによる理解度の確認及び評価、学内LANを利用した重要な決定事項の掲載、インフェクションコントロールマネージャー(各部署の院内感染担当者)を通じた決定事項の伝達と評価

医療機器に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医療機器の安全使用のための責任者の配置状況 御・無 ② 従事者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況 年 2回

- 研修の主な内容:
 - ・医療機器の説明及び、使用方法について

(特定医療機器に関して年2回以上の計画をたてそれに沿って行っている)

(特定医療機器:人工呼吸器・血液浄化器・除細動器・閉鎖式保育器 など)

- ③ 医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況
 - 計画の策定

(有・無)

保守点検の主な内容:

機器毎の保守点検マニュアルに沿って、日常点検及び定期点検

- ④ 医療機器の安全使用のための必要となる情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした 改善のための方策の実施状況
- 医療機器に係る情報の収集の整備

(衛・無)

- その他の改善のための方策の主な内容:
 - ・添付文書・取扱説明書等は、臨床工学室で担当者を決めて保管・管理を行う
 - 安全性情報等は臨床工学室で情報収集し、医療安全管理室と連携する。
 - 医療機器の不具合情報を入手した場合は速やかに関連部署に連絡し医療機器安全管 理責任者・医療機器管理委員長・医療安全管理室に連絡し必要な対応を行う

医薬品に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

1	医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	有·無
2	従事者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	年 5回

- ・ 研修の主な内容:
 - ・医薬品の安全管理について
 - ・処方せんの記載方法について
 - ・インスリン注射薬の選択・薬剤の管理と投与法について
 - ・がん性疼痛の薬物療法
 - ・看護師による静脈注射が可能な薬剤の注意点と配合変化について
- ③ 医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況
 - 手順書の作成
- (宿)・無)
- 業務の主な内容:

手順書の設置と手順書に基づく実施状況については、部署別リスクマネージャーに実施確認チェック票を提出させて確認している。

問題のある部署には直接当該部署に訪問して確認している。

- ④ 医薬品の安全使用のための必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善の ための方策の実施状況
- 医薬品に係る情報の収集の整備
- その他の改善のための方策の主な内容:
 - ・リウマトレックスが他の薬剤と一緒に連日投与で処方されたインシデント ⇒処方箋発行時にリスク情報画面が表示され注意喚起した。
 - ・他院でサクシン (筋弛緩薬) をサクシゾン (ステロイド薬) と間違えてオーダーした死亡事 ⇒サクシンを注射オーダーから削除した。
 - ・ノルバスク(高血圧薬)とノルバデックス(乳がん)の入力間違いによるインシデント ⇒ノルバスク・・・「ノルバ」で検索、ノルバデックス・・・「タモキシフェン」で検索する ように変更した。